



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi, VPE

Plan: L7- 201 Höstråg. Sort * behandling

ADB-nr: 07B523 Län-fnr: MB-305-2004

Förs.v: Fredrik Sassner
Sassarps gård, Löberöd

Jbr-omr: 3 A Gödsling Kg Medel N P K

SIDA 1

Skördeår: 2005

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
Utförar-ansvarig: Jörgen Mårtensson 070-816 10 55
2005-08-26

Sådatum : 2004-09-17

Förfukt: Höstvet

Jordart:

pH-värde: Växtskydd

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-16	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 08-16	Liter vikt g	1000- k.v. g	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd % 08-16	Strå- längd cm 06-27	Plant- täthet vår % 04-28	Mjöl- dagg % 06-28	Fall- tal	Sköld fläck sjuka % 06-28		
Lad Amilo (SW)	Obehandlat	5910	100	100	0,1	17,5	17,1			07-30	316	78	175	95	0		18		
SWHY Olvon, 000810 H	Obehandlat	7340	100	124	0,1	17,5	17,2			07-27	313	70	168	100	0		9		
SWHY Hagrid, 97016 H	Obehandlat	7500	100	127	0,1	17,3	16,4			07-30	316	83	163	95	0		10		
SWHY Kaskelott, 97032 H	Obehandlat	7470	100	126	0,1	17,5	16,5			07-30	316	65	155	98	5		15		
LPH 61 (SW) EU	Obehandlat	5870	100	99	0,2	17,8	16,9			07-30	316	80	175	98	3		13		
LPH Picasso, 36 (SW)	Obehandlat	7900	100	134	0,1	17,6	17,1			08-02	319	80	163	100	0		8		
HY Rorik, 0098 H	Obehandlat	8010	100	136	0,1	17,5	17,1			08-02	319	78	165	93	0		10		
Picasso 90 + Amilo 10	Obehandlat	7820	100	132	0,1	17,5	17,2			08-02	319	80	158	98	1		9		
SA Askari H (SSd) EU	Obehandlat	7660	100	130	0,1	17,7	17,1			08-02	319	80	160	98	4		13		
NS Matador (SSd) EU	Obehandlat	6880	100	116	0,1	17,6	17,3			07-30	316	75	163	90	2		15		
LPH 66 (SSd) H EU	Obehandlat	8020	100	136	0,1	17,8	17,7			08-02	319	70	158	100	1		13		
LPH 68 (SSd) H EU	Obehandlat	8030	100	136	0,1	18,0	18,4			08-02	319	68	158	98	1		10		
LPP 03 (SSd) EU	Obehandlat	6910	100	117	0,1	17,4	17,0			07-30	316	78	165	98	1		18		
SWHY 02103 H	Obehandlat	7450	100	126	0,1	17,3	16,5			07-27	313	80	158	95	0		9		
SW 02117 H	Obehandlat	7810	100	132	0,2	17,5	17,5			07-30	316	68	160	98	1		15		
SW 02170 H	Obehandlat	7000	100	118	0,1	17,3	17,2			07-27	313	70	155	100	0		9		
SWHY 02142	Obehandlat	7360	100	125	0,1	17,6	17,0			07-27	313	75	160	98	0		10		
SWHY 03171	Obehandlat	6820	100	115	0,1	17,3	16,5			07-30	316	70	163	95	0		9		
SWHY 04141	Obehandlat	7190	100	122	0,1	17,3	16,5			07-30	316	78	163	100	2		12		
Lad Amilo (SW)	Behandlat	6390	108	100	0,1	18,1	17,4	723	27,4	07-28	314	80	173	93	0	225	9		
SWHY Olvon, 000810 H	Behandlat	7040	96	110	0,1	17,8	17,6	708	23,9	07-26	312	78	153	100	0	125	4		
SWHY Hagrid, 97016 H	Behandlat	7810	104	122	0,1	17,6	16,8	706	28,4	07-30	316	80	160	100	0	125	9		
SWHY Kaskelott, 97032 H	Behandlat	7470	100	117	0,1	17,8	17,4	707	25,5	08-02	319	65	160	100	0	110	13		
LPH 61 (SW) EU	Behandlat	6220	106	97	0,1	17,9	18,1	728	26,7	08-02	319	83	170	95	0	235	8		
LPH Picasso, 36 (SW)	Behandlat	8600	109	135	0,1	17,9	17,5	717	31,1	08-02	319	80	163	98	0	215	9		
HY Rorik, 0098 H	Behandlat	8270	103	129	0,1	18,0	17,7	739	30,1	08-02	319	83	163	95	0	165	10		
Picasso 90 + Amilo 10	Behandlat	8120	104	127	0,1	17,9	17,8	715	29,7	07-30	316	78	155	98	0	245	8		
SA Askari H (SSd) EU	Behandlat	7830	102	122	0,1	18,4	17,5	725	27,2	07-30	316	80	158	100	0	150	8		
NS Matador (SSd) EU	Behandlat	7030	102	110	0,1	18,1	17,7	732	27,0	08-02	319	75	170	93	0	140	7		
LPH 66 (SSd) H EU	Behandlat	8900	111	139	0,1	18,3	18,1	721	28,8	08-02	319	70	155	95	0	260	9		
LPH 68 (SSd) H EU	Behandlat	8880	111	139	0,1	18,9	19,2	749	30,8	08-02	319	78	153	98	0	280	8		

ANM:



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi, VPE

Plan: L7- 201 Höstråg. Sort * behandling

ADB-nr: 07B523 Län-fnr: MB-305-2004

Förs.v: Fredrik Sassner
Sassarps gård, Löberöd

Jbr-omr: 3 A Gödsling Kg Medel N P K

SIDA 2

Skördeår: 2005

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
Utförar-ansvarig: Jörgen Mårtensson 070-816 10 55
2005-08-26

Sådatum : 2004-09-17

Förfrukt: Höstvet

Jordart:

pH-värde: Växtskydd

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-16	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 08-16	Liter vikt g	1000- k.v. g	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd % 08-16	Strå- längd cm 06-27	Plant- täthet vár % 04-28	Mjöl- dagg % 06-28	Fall- tal	Sköld fläck sjuka % 06-28		
LPP 03 (SSd) EU	Behandlat	7530	109	118	0,1	17,8	17,4	726	31,6	07-30	316	73	163	100	1	200	13		
SWHY 02103 H	Behandlat	7410	100	116	0,1	17,6	17,1	716	25,8	07-28	314	80	163	95	0	130	5		
SW 02117 H	Behandlat	7660	98	120	0,1	17,9	17,9	725	26,5	07-27	313	83	163	100	0	140	7		
SW 02170 H	Behandlat	7170	102	112	0,1	17,8	17,5	720	24,5	07-27	313	73	158	95	0	165	5		
SWHY 02142	Behandlat	7230	98	113	0,1	17,9	17,3	706	26,6	07-27	313	83	150	98	0	150	8		
SWHY 03171	Behandlat	6950	102	109	0,1	17,7	16,8	706	26,3	07-30	316	70	168	93	0	140	8		
SWHY 04141	Behandlat	7360	102	115	0,1	17,7	17,1	701	25,7	07-28	314	68	153	100	0	150	7		
Lad Amilo (SW)	<00185>	6150		100	0,1	17,8	17,2	723	27,4		315	79	174	94	0	225	13		
SWHY Olvon, 000810 H	<20112>	7190		117	0,1	17,7	17,4	708	23,9		313	74	160	100	0	125	7		
SWHY Hagrid, 97016 H	<09909>	7660		124	0,1	17,5	16,6	706	28,4		316	81	161	98	0	125	10		
SWHY Kaskelott, 97032 H	<09737>	7470		121	0,1	17,7	16,9	707	25,5		318	65	158	99	2	110	14		
LPH 61 (SW) EU	<20425>	6040		98	0,2	17,9	17,5	728	26,7		318	81	173	96	2	235	10		
LPH Picasso, 36 (SW)	<09812>	8250		134	0,1	17,8	17,3	717	31,1		319	80	163	99	0	215	8		
HY Rorik, 0098 H	<20010>	8140		132	0,1	17,8	17,4	739	30,1		319	80	164	94	0	165	10		
Picasso 90 + Amilo 10	<20119>	7970		130	0,1	17,7	17,5	715	29,7		318	79	156	98	1	245	9		
SA Askari H (SSd) EU	<20220>	7740		126	0,1	18,1	17,3	725	27,2		318	80	159	99	2	150	10		
NS Matador (SSd) EU	<20021>	6960		113	0,1	17,9	17,5	732	27,0		318	75	166	91	1	140	11		
LPH 66 (SSd) H EU	<20328>	8460		138	0,1	18,1	17,9	721	28,8		319	70	156	98	1	260	11		
LPH 68 (SSd) H EU	<20329>	8450		137	0,1	18,5	18,8	749	30,8		319	73	155	98	1	280	9		
LPP 03 (SSd) EU	<20334>	7220		117	0,1	17,6	17,2	726	31,6		316	75	164	99	1	200	15		
SWHY 02103 H	<20317>	7430		121	0,1	17,5	16,8	716	25,8		314	80	160	95	0	130	7		
SW 02117 H	<20318>	7730		126	0,2	17,7	17,7	725	26,5		315	75	161	99	1	140	11		
SW 02170 H	<20319>	7090		115	0,1	17,6	17,3	720	24,5		313	71	156	98	0	165	7		
SWHY 02142	<20408>	7290		119	0,1	17,8	17,1	706	26,6		313	79	155	98	0	150	9		
SWHY 03171	<20409>	6880		112	0,1	17,5	16,6	706	26,3		316	70	165	94	0	140	9		
SWHY 04141	<20410>	7270		118	0,1	17,5	16,8	701	25,7		315	73	158	100	1	150	9		
Obehandlat		7310	100		0,1	17,5	17,0				316	75	162	97	1		12		
Behandlat		7570	104		0,1	18,0	17,5	719	27,6		316	77	160	97	0	176	8		
-X-		7440																	

ANM:

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi, VPE

Plan: L7- 201 Höstråg. Sort * behandling

ADB-nr: 07B523 Län-fnr: MB-305-2004

Förs.v: Fredrik Sassner
Sassarps gård, Löberöd

Jbr-omr: 3 A Gödsling Kg Medel N P K

SIDA 3

Skördeår: 2005

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
Utförar-ansvarig: Jörgen Mårtensson 070-816 10 55
2005-08-26

Sådatum : 2004-09-17

Förfrukt: Höstvete

Jordart:

pH-värde: Växtskydd

	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-16	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 08-16	Liter vikt g	1000- k.v. g	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd % 08-16	Strå- längd cm 06-27	Plant- täthet vár % 04-28	Mjöl- dagg % 06-28	Fall- tal	Sköld fläck sjuka % 06-28			
FÖRSÖKSLED:																			
CV%	2,9																		
OBS	76																		
PROB F1	.0017																		
PROB F2	.0001																		
PROB F1*F2	.0627																		
LSD F1	150																		
LSD F2	340																		
LSD F1*F2	490																		

ANM: